

## La cátedra Blanca de Cemex-UPV celebra su X aniversario

**-Inauguradas las V Jornadas Internacionales de Arquitectura, MATERIA Y FORMA, que se celebran hasta el sábado en el Paraninfo de la UPV.**

El rector de la Universitat Politècnica de València, Juan Juliá ha inaugurado hoy la V Jornadas Internacionales de Arquitectura, "Materia y Forma", que se celebran hasta el próximo sábado día 5 de marzo en el Paraninfo de la Universidad, y en las que participan algunos de los más destacados arquitectos del mundo que trabajan con el hormigón blanco.

Estas jornadas están organizadas por la Cátedra Blanca de Valencia, fruto del convenio entre la UPV y CEMEX-España. Este año, además ambas entidades celebran la creación de esta Cátedra con la inauguración, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la UPV, de la exposición 'Diez años de Cátedra Blanca' que realiza un recorrido por los mayores hitos de este proyecto académico.

Durante el acto de inauguración, el rector Juan Juliá ha resaltado el éxito de esta Cátedra, "pionera en nuestra Universidad, ya que fue la primera cátedra de empresa constituida en la Universitat Politècnica de València, con el patrocinio de esta compañía cementera. Actualmente, CEMEX cuenta además con otra segunda cátedra en esta Universidad, dedicada al tema de la sostenibilidad.

En su intervención, el rector Juan Juliá ha subrayado que la Cátedra Blanca UPV-CEMEX es "uno de los mejores ejemplos de lo que queremos en esta Universidad que sean las cátedras de empresa."

Asimismo, el rector ha aprovechado este evento para invitar a CEMEX a sumarse al proyecto de campus de excelencia que la UPV, junto con el resto de las universidades públicas valencianas presentarán en la próxima convocatoria del Ministerio de Educación y que girará en torno al hábitat y el territorio. "Se trata –ha dicho- de un proyecto único dentro del estado español en este ámbito, que debe ir bien arropado no sólo desde el punto de vista académico, sino también por la red de institutos tecnológicos que trabajan en los campos del hábitat y del territorio. Pero sobre todo tiene que venir indiscutiblemente arropado por las grandes empresas y compañías que han hecho este examen y que entienden que deben participar ese necesario cambio de modelo y de visión del sector de la construcción".

Por su parte, el director de la Cátedra Blanca de Valencia, Vicente Mas ha hecho balance de estos diez años de andadura en los que, entre otras actuaciones, se han entregado 150.000 euros en becas y 50.000 en premios, desarrollado 8 exposiciones, 220 conferencias, además de diversos talleres prácticas de hormigón, 5 concursos, entre otras actividades en las que se han inscrito 5.000 estudiantes.

Entre las actividades de la Cátedra destaca la celebración bianual de las jornadas MATERIA Y FORMA, que junto con el Congreso Internacional de Arquitectura Blanca, CIAB, representan el punto de encuentro internacional para el debate arquitectónico entorno al hormigón blanco o coloreado.

En esta V edición de las jornadas Materia y Forma se contará con la participación de arquitectos de reconocido prestigio nacional e internacional procedentes de España, Brasil y Portugal. En total serán ocho los conferenciantes invitados, entre ellos, los responsables de las otras tres cátedras Blancas-Cemex existentes en España, que dirigen los prestigiosos arquitectos **Carlos Ferrater**, en la Escuela de Arquitectura de la Universidad Politécnica de Cataluña; **Ignacio Vicens**, en la Politécnica de Madrid, además de la Universidad de Sevilla, dirigida por **Antonio Ortiz** García, junto con Guillermo Vázquez Consuegra.

Además de estos tres grandes arquitectos también participarán como ponentes el alicantino **Javier García Solera**, así como **Ensamble Arquitectos**, **Trias de Bes Arquitectos**, **CruzyOrtiz Arquitectos**, y los estudios **Embaixada Arquitectos, de Portugal**, y **STUDIOMK27 de Brasil**, quienes darán a conocer sus experiencias a través de sus obras más emblemáticas proyectadas con hormigón blanco

Los participantes en estas jornadas podrán conocer a todos estos arquitectos y compartir con ellos conocimientos sobre las últimas técnicas empleadas en la profesión y estudiar algunas de las grandes obras que se han realizado recientemente en España, así como en otros países con hormigón blanco u hormigón visto. Un material que aporta increíbles posibilidades de luminosidad y estética sin perder su carácter estructural

Fruto de estas jornadas, que finalizarán el sábado, se ha confeccionado un catálogo de arquitectura específico para el hormigón blanco, que forma parte de las publicaciones las publicaciones creadas por la Cátedra Blanca de Valencia.

Para más información:  
Gabinete de Medios de Comunicación  
Universitat Politècnica de València.  
telf 96 3877001 (ext 71005)